VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENAR DE 5 32 755 AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

DUPLICATE

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 0000054071	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über o Recherchenberichts (F zutreffend, nachsteher	fie Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit oder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelo (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/12767	14/11/	2003	15/11/2002
Anmelder			
BASF AKTIENGESELLSCHAFT			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationale ernationalen Büro übern	n Recherchenbehörde e nittelt.	rstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jew		Blätter. esem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
Ainsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing	rnationale Recherche au ereicht wurde, sofern un	f der Grundlage der inte ter diesem Punkt nichts	rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage e durchgeführt worden.	iner bei der Behörde eir	ngereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationaler Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel	equenzprotokolis aurchg	eführt worden, das	Aminosāuresequenz ist die internationale
zusammen mit der internatio			gereicht worden ist.
bel der Behörde nachträglich			
bei der Behörde nachträglich Die Erklärung, daß das nach	träglich eingereichte sch	riffliche Seguenzarotok	all night über den Offenberungsschalt der
internationalen Anmeidung ii	n Anmeidezeitpunkt nina	ausgeht, wurde vorgeleg	gt.
wurde vorgelegt.	nputerlesbarer Form erfa	aßten Informationen der	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht reche	rchierbar erwiesen (sie	ehe Feld I).
3. Mangelnde inheitlichkeit	der Erfindung (siehe Fe	eld II).	· .
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	dung		·
wird der vom Anmelder einge	-	nigt.	
X wurde der Wortlaut von der E	Behörde wie folgt festges	etzt:	
FUNGIZIDE MISCHUNGEN AUE	F DER BASIS EIN	ES TRIAZOLOPYR	IMIDIN-DERIVATES UND AZOLEN
Hinsichtlich der Zusammenfassung			
x wird der vom Anmelder einge			
wurde der Wortlaut nach Reç Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine Ste	innernalb eines Monats i	II angegebenen Fassun nach dem Datum der At	g von der Behörde festgesetzt. Der osendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is		ung zu veröffentlichen:	Abb. Nr
wie vom Anmelder vorgeschl			keine der Abb.
weil der Anmelder selbst keir		_	
weil diese Abbildung die Erfir	ndung besser kennzeich	net.	

27 APR 2005

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12767

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A01N43/90

//(A01N43/90,55:10,47:38,43:653)

10/532755

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data

C. ALS WESENTLICH	ANGESEHENE UNTERLAGEN
-------------------	-----------------------

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	EP 0 988 790 A (AMERICAN CYANAMID CO) 29. März 2000 (2000-03-29) in der Anmeldung erwähnt Absatz '0001! - Absatz '0006! Absatz '0010! - Absatz '0011!; Ansprüche 1,2,4,5; Beispiele 2,3,8,9,11,34,36,38-40	1-10
Y	WO 98/46607 A (AMERICAN CYANAMID CO) 22. Oktober 1998 (1998-10-22) in der Anmeldung erwähnt Seite 2 - Seite 3, Zeile 15 Seite 4, Zeile 1 - Zeile 10 Seite 7, Zeile 8 - Zeile 25 Seite 17, Zeile 6 - Seite 18, Zeile 19; Beispiel 2 Seite 26	1-10

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie
- ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

12/05/2004

29. April 2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Muellners, W



Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12767

		PCI/EP 0	3/12/0/	
C.(Fortsetz Kategorie*	zung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	andon Toile	Rete Assessed St.	
			Betr. Anspruch Nr.	
A	WO 97/06678 A (BASF AG; SCHWALGE BARBARA (DE); MUELLER RUTH (DE); BAYER HERBERT (DE)) 27. Februar 1997 (1997-02-27) in der Anmeldung erwähnt Seite 1 - Seite 6, Zeile 8		1-10	
, A	WO 03/084330 A (SCHELBERGER KLAUS ; BASF AG (DE); LORENZ GISELA (DE); SCHERER MARIA (D) 16. Oktober 2003 (2003-10-16) Anspruch 1		1-10	

INTERNAT LER RECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröfferenschungen, die zur seiben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/12767

DE 69908052 D1 26-0 DE 69908052 T2 27-1 DK 988790 T3 22-0 EP 0988790 A1 29-0 ES 2203021 T3 01-0 PT 988790 T 31-1 SI 988790 T1 31-1 SI 988790 T1 31-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	n der dichung
DE 69908052 T2 27-1 DK 988790 T3 22-0 EP 0988790 A1 29-0 ES 2203021 T3 01-0 PT 988790 T 31-1 SI 988790 T1 31-1 SI 988790 T1 31-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	6-2003
DK 988790 T3 22-0 EP 0988790 A1 29-0 ES 2203021 T3 01-0 PT 988790 T 31-1 SI 988790 T1 31-1 SI 988790 T1 31-1 WO 9846607 A 22-10-1998 AT 202779 T 15-0 AU 6576898 A 11-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	
EP 0988790 A1 29-0 ES 2203021 T3 01-0 PT 988790 T 31-1 SI 988790 T1 31-1 W0 9846607 A 22-10-1998 AT 202779 T 15-0 AU 6576898 A 11-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	
ES 2203021 T3 01-0 PT 988790 T 31-1 SI 988790 T1 31-1 W0 9846607 A 22-10-1998 AT 202779 T 15-0 AU 6576898 A 11-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	
PT 988790 T 31-1 SI 988790 T1 31-1 WO 9846607 A 22-10-1998 AT 202779 T 15-0 AU 6576898 A 11-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	
SI 988790 T1 31-1 WO 9846607 A 22-10-1998 AT 202779 T 15-0 AU 6576898 A 11-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	0-2003
AU 6576898 A 11-1 DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	0-2003
DE 69801048 D1 09-0 DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	7-2001
DE 69801048 T2 14-0 DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	1-1998
DK 975634 T3 24-0 EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	8-2001
EP 0975634 A1 02-0 ES 2160408 T3 01-1	3-2002
ES 2160408 T3 01-1	9-2001
	2-2000
GR 3036714 T3 31-1	1-2001
	2-2001
	2-2001
	0-1998 0-1999
WO 9706678 A 27-02-1997 AT 184751 T 15-1	 0-1999
	3-1997
	6-1999
	0-1999
WO 9706678 A1 27-0	2-1997
	6-1998
	9-1999
ZA 9606956 A 20-0	1-1999
WO 03084330 A 16-10-2003 WO 03084330 A1 16-1	